

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf von arthoro[®] basis plus

Mit HÜBNER arthoro[®] basis plus haben Sie sich für ein Nahrungsergänzungsmittel mit sorgfältig ausgesuchten Inhaltsstoffen entschieden.

Nahrungsergänzungsmittel mit Vitamin C und einer speziell abgestimmten Nährstoffkombination

Die richtige Ernährung – ein Plus für Knochen und Knorpel

Wenn wir pfleglich mit unseren Knochen umgehen, bleiben wir bis ins hohe Alter beweglich. Viele Menschen belasten Ihre Knochen und Knorpel jedoch falsch oder zu stark. Abnutzungserscheinungen können die Folge sein. Neben regelmäßiger, moderater Bewegung ist die Versorgung mit entsprechenden Vitaminen und Nährstoffen eine Grundvoraussetzung für die Funktion gesunder Knochen und Knorpel.

Vitamin C trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Knorpelfunktion und normaler Funktion der Knochen bei.

Omega-3-Fettsäuren

wie Eicosapentaensäure (EPA) und Docosahexaensäure (DHA) sind mehrfach ungesättigte Fettsäuren und kommen in größeren Mengen nur in Seefischen vor. Unerwünschte, gesättigte Fettsäuren findet man hauptsächlich in tierischen Lebensmitteln wie Fleisch, Wurst, Eiern oder Butter. Fettsäuren vom Typ Omega-6 und Omega-3 sind besonders wichtig. Während eine moderne Ernährung meist Omega-6-Fettsäuren im Überschuss enthält, fehlen weitgehend die wichtigen Omega-3-Fettsäuren. Das in arthoro[®] basis plus verwendete Fischölkonzentrat besitzt einen besonders hohen Gehalt an mehrfach ungesättigten Omega-3 Fettsäuren.

D-Glucosamin und Chondroitin

D-Glucosamin ist Bestandteil der Synovialflüssigkeit. Im Alter nimmt die Glucosaminproduktion im Körper ab. Chondroitin ist ebenfalls ein körperegener, in den Knorpeln vorhandener Stoff.

Muscheln aus kontrollierten Aquakulturen

Muscheln, die für arthoro[®] basis plus verarbeitet werden, stammen aus Aquakulturen in den Marlborough Sounds, einer nahezu unberührten Fjordgegend im Norden der neuseeländischen Südhalbinsel. In einem sorgsam überwachten Verarbeitungsprozess wird das Muschelfleisch nach der Ernte schonend getrocknet und zu Pulver verarbeitet. Durch fortlaufende Tests wird eine Belastung durch mögliche Schadstoffe ausgeschlossen.

Vitamine – Multitalente

Vitamine sind überall im Körper an lebenswichtigen Stoffwechselprozessen beteiligt.

Vitamin C ist wichtig für den Erhalt von Knochen, Knorpel und Stützgewebe, denn es unterstützt die natürliche Kollagenbildung, den Aufbau des Knorpels und der Knochengrundsubstanz.

Vitamin B6 trägt zu einem normalen Eiweiß- und Glycogenstoffwechsel bei. Gerade bei eiweißreicher Ernährung, wie sie z. B. älteren Menschen und Leistungssportlern empfohlen wird, sollte deshalb auf eine ausreichende Zufuhr an Vitamin B6 Wert gelegt werden.

Folsäure trägt zu einer normalen Blutbildung bei und hat eine Funktion bei der Zellteilung.

Vitamin B12 trägt zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen bei. Es hat eine Funktion bei der Zellteilung und trägt zu einer normalen Funktion des Neversystems bei.





**arthoro[®]
basis plus**

KNOCHEN & KNORPEL

Verzehrempfehlung:

Täglich 3 x eine Kapsel (=Tagesportion, bestehend aus einer Fischölkonzentratkapsel und zwei Vitaminkapseln) mit etwas Wasser nach den Mahlzeiten verzehren.

Tip:

Zur bestmöglichen Nahrungsergänzung sollten arthoro[®] basis plus-Kapseln über mehrere Monate verzehrt werden.

Tradition aus dem Schwarzwald

Gesundheitlich wertvolle, sorgfältig ausgesuchte Nährstoffe machen die arthoro[®]-Produktreihe von HÜBNER so stark. arthoro[®]-Produkte werden nach aktuellen wissenschaftlichen Erkenntnissen zusammengestellt.

Durchschnittliche Nährwerte

	je 100 g	je Tagesportion = 3 Kapseln ¹⁾	% der empf. Tageszufuhr ¹⁾	leistet einen Beitrag zu
Brennwert	2128 kJ / 499 kcal	64 kJ 15 kcal		
Fett davon gesättigte Fettsäuren	30,9 g 4,7 g	0,93 g 0,14 g		
Kohlenhydrate davon Zucker	20,6 g < 0,7 g	0,62 g < 0,02 g		
Eiweiß	36,6 g	1,10 g		
Salz	3,0 g	0,09 g		
Vitamin E	700 mg α -TE	20 mg α -TE	167	Schutz der Zellen vor oxidativem Stress
Vitamin B6	67 mg	2 mg	143	normalem Energiestoffwechsel
Folsäure	7000 μ g	200 μ g	100	normaler Blutbildung
Vitamin B12	33 μ g	1 μ g	40	normalem Energiestoffwechsel
Vitamin C	2000 mg	60 mg	75	normaler Kollagenbildung für eine normale Knochen- und Knorpelfunktion
Grünlipp-Muschelkonzentrat mit Glycosaminglykanen	23,3 g 0,6 g	700 mg 18 mg	2)	
plus Fischölkonzentrat mit Omega-3-Fettsäuren, davon Eicosapentaensäure (EPA) Docosahexaensäure (DHA) weitere Omega-3-Fettsäuren	26,3 g 14,5 g 10 g 1,8 g 2,7 g	790 mg 435 mg 300 mg 55 mg 80 mg	2)	
plus D-Glucosaminsulfat	12,6 g	380 mg	2)	
plus Chondroitinsulfat	8,3 g	250 mg	2)	

1) gemäß Lebensmittelinformationsverordnung

2) keine Empfehlung der Europäischen Union (EU) vorhanden

3) Tagesportion = 1 Flüssigkapsel und 2 Pulverkapseln

Wenn Sie außerdem Interesse an weiteren HÜBNER-Produkten haben, fordern Sie unser kostenloses Infomaterial an:



ANTON HÜBNER GmbH & Co. KG • Verbraucherservice • 79236 Ehrenkirchen
Telefon: 07633 909-0 • info@huebner-vital.de • www.huebner-vital.de

